

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : Determining Feasibility Level of Beef Quality Based on Histogram and K-Means Clustering

Jumlah Penulis : 3 orang

Nama Penulis : Sri Winiarti, Ahmad Azhari, Khalidia Mega Agusta

Status Pengusul : ~~Penulis pertama/penulis kedua/penulis korespondensi \*\*~~

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 2018 International Symposium on Advanced Intelligent Informatics  
b. ISBN/ISSN : 978-1-5386-5280-0  
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, EASRPARC Hotel, Yogyakarta  
d. Penerbit/organizer : International Journal of Advances in Intelligent Informatics  
e. Alamat Repository PT/web prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/8671676/proceeding>  
f. Terindeks di (jika ada) : IEEE Xplore

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
(beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional .....

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2,5		2,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		6,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		6,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7,5		7,2
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>		
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>22,6</b>
Komentar Peer Review	<p>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :  artikel ini sudah cukup lengkap dan memiliki kelengkapan terhadap unsur-unsurnya.</p> <p>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :  Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sdh cukup jelas</p>		

	<p>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :  kecukupan dan kemutakhiran data dan metodologi dalam artikel ini sudah cukup jelas</p> <p>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :  kualitas penerbit cukup bagus</p> <p>5. Indikasi plagiasi :  tidak ada indikasi plagiasi dalam artikel ini</p> <p>6. Kesesuaian bidang ilmu :  artikel ini memiliki kesesuaian ilmu dgn penulis</p>
--	---

26 Februari 2020

Reviewer 1/ 2 \*\*



Nama Lisna Zahrotun S.T., M.Cs.

NIP/NIY. 60150773

Bidang Ilmu Teknik Informatika

Jabatan Akademik Lektor 300

Unit Kerja LLDIKTI Wilayah V Yogyakarta Program Studi Teknik Informatika,

Fakultas Teknologi Industri, Universitas Ahmad Dahlan

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul karya ilmiah (paper) : Determining Feasibility Level of Beef Quality Based on Histogram and K-Means Clustering

Jumlah Penulis : 3 orang

Nama Penulis : Sri Winiarti, Ahmad Azhari, Khalidia Mega Agusta

Status Pengusul : ~~Penulis pertama/penulis kedua/penulis korespondensi\*\*~~

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : 2018 International Symposium on Advanced Intelligent Informatics  
b. ISBN/ISSN : 978-1-5386-5280-0  
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2018, EASRPARC Hotel, Yogyakarta  
d. Penerbit/organizer : International Journal of Advances in Intelligent Informatics  
e. Alamat Repository PT/web prosiding : <https://ieeexplore.ieee.org/xpl/conhome/8671676/proceeding>  
f. Terindeks di (jika ada) : IEEE Xplore

Kategori Publikasi Makalah :  
(beri V pada kategori yang tepat)

☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional .....  
☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional .....

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2,5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	7,5		7,5
<b>Total = (100%)</b>	<b>25</b>		<b>29</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			
<b>Komentar Peer Review</b>	<b>1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur :</b> Kelengkapan & unsur sudah sesuai & berkualitas.		
	<b>2. Tentang ruang lingkup &amp; kedalaman pembahasan :</b> ruang lingkup & pembahasan mudah dimengerti, lengkap & jelas		

	<p><b>3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :</b>  kemutakhiran data dan metodologi sesuai perkembangan terkini .</p> <p><b>4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :</b>  Kualitas penerbit bagus &amp; lengkap .</p> <p><b>5. Indikasi plagiasi :</b>  Tidak ada indikasi plagiasi .</p> <p><b>6. Kesesuaian bidang ilmu :</b>  Sesuai bidang ilmu penulis .</p>
--	---

26 Februari 2020  
Reviewer 1/ 2 \*\*



Nama Arfiani Nur Khusna, S.T., M.Kom.

NIP/NIY. 60090586

Bidang Ilmu Teknik Informatika

Jabatan Akademik Lektor 300

Unit Kerja LLDIKTI Wilayah V Yogyakarta Program Studi Teknik Informatika,

Fakultas Teknologi Industri, Universitas Ahmad Dahlan

\*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\* coret yang tidak perlu